

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.  
125480 г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 ( 454-42-27)

**РОСС US.MT02.E03431P1**

27            ноября    —

Марка транспортного средства	<b>CHRYSLER</b>	<b>2003</b>
Тип транспортного средства	<b>PT Cruiser ( EN8F, ENBF, YN8F, YNBF, YB89, YBB9, EB89, EBB9, YN89, YNB9, EN89, ENB9, ENBU, EN8U, YNBU, YN8U )</b>	
Категория транспортного средства	<b>M1</b>	
Код ТН ВЭД	<b>8703 23 ( для мод. EN8F, ENBF, YN8F, YNBF, YB89, YBB9, EB89, EBB9, YN89, YNB9, EN89, ENB9 )</b> <b>8703 32 ( для мод. EN8U, ENBU, YNBU, YN8U )</b>	
Код VIN	<b>1C?F...</b>	
Изготовитель и его адрес	<b>DaimlerChrysler Corporation, 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, Michigan 48326-2766, USA</b>	
Сборочный завод	<b>Toluca Car Assembly Plant, Carr. Mex-Tol KM 60.5, Box 18, Toluca, Mexico 5000</b> <b>Eurostar Automobilwerk Ges.m.b.H.&amp;Co.KG, Walter P. Chrysler-Platz 1, A-8041 Graz, Austria</b>	

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 × 2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>хэтчбек, цельнометаллический, несущего типа / 5</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3</b>
Габаритные размеры, мм	
- длина	<b>4288</b>
- ширина	<b>1704-1748</b>
- высота	<b>1601-1665</b>
База, мм	<b>2616</b>
Колея передних / задних колес, мм	<b>1481 / 1478</b>

## РОСС US.MT02.E03431P1

Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1585 – 1613 ( ...YN8U,...EN8U, ...YNBU, ... ENBU ) 1441 – 1480 ( ...EN8F, ...ENBF, ...YN8F, ...YNBF ) 1460 – 1580 ( ... ?B?9... ) 1425 – 1568 ( ... ?N?9... )
Полная масса транспортного средства, кг	1980 ( ...YN8U,...EN8U, ...YNBU, ... ENBU ) 1870 ( ...EN8F, ...ENBF,...YN8F,...YNBF ) 1900 ( ... ?B?9... ) 1890 ( ... ?N?9... )
Максимальная допустимая масса, приходящаяся: - на переднюю ось, кг	1050 ( ... YN8U,...EN8U, ...YNBU, ... ENBU ) 1010 ( ...EN8F, ...ENBF, ...YN8F..., YNBF...,?N?9 ) <b>931</b> ( ...?B?9 )
- на заднюю ось, кг	980
Допустимая масса прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	450
- прицеп с тормозами	1000

для модификаций:	...EN8F, ... ENBF, ...YN8F, ... YNBF	...?B?9, ... ?N?9	...YN8U, EN8U, ...YNBU, ENBU
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	DaimlerChrysler Corporation		
	<b>1.6L</b>	<b>2.0L</b> или <b>9</b>	<b>664...</b>
	бензиновый четырехтактный		дизель четырехтактный
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1598	1996	2148
- степень сжатия	10.5	9.4	18.0±0.2
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	85 ( 6300 )	104 ( 5700 ) <b>100 ( 5500 )</b>	89 ( 4200 )
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	157 ( 4550 )	188 ( 4150 )	300 (1600 - 2600)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95		дизельное
<b>Система питания</b>	SFI, многоточечный впрыск топлива с электронным управлением		прямой впрыск топлива под давлением
Блок управления (марка, тип)	Chrysler, ENFAB3	Chrysler, YN9AB3 или <b>YN9AC3</b> (...?N?9 ); YB9AA3 или <b>YB9BB2</b> (... ?B?9)	ENUAA3 или ED 0051
Форсунки (марка, тип)	Chrysler, 04891190AA (x 4)	Chrysler, 04891345AA (x4)	Bosch, IN 0001
Турбокомпрессор ( марка, тип )	-	-	IHI, AL 00 15
ТНВД ( марка, тип )	-	-	Bosch, PH 0005
Воздушный фильтр (марка, тип)	DaimlerChrysler / Allied Signal 04891176AA или 04891176		Siemens, 04891462AC
	с сухим бумажным элементом		

## РОСС US.MT02.E03431P1

для модификаций:	...EN8F, ...ENBF, ...YN8F, ... YNBF	...?B?9, ...?N?9	...YN8U, EN8U, ...YNBU, ENBU
<b>Система зажигания</b>	DaimlerChrysler, электронная, бесконтактная		-
Катушка зажигания (марка, тип)	DaimlerChrysler / Weastec		-
	05269670 (x2) в одном блоке или 05269970 AB	05269670 (x2) в одном блоке	
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion, RC9MCC	Champion, RE14MCC5	-
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель и каталитический нейтрализатор		
	Arvin		DaimlerChrysler
Глушитель (марка, тип)	05278502AB	05278502AB или 05278502AC	05278846AB
Нейтрализатор (марка, тип)	842A/05278919??	674A/05278267?? или 674AB	901AA или 901AB или KT 1153

для модификаций:	...EN8F,...ENBF, ...?N?9, ...YN8F, ...YNBF	...?B?9	...YN8U, ... EN8U, ...YNBU, ...ENBU
<b>Трансмиссия</b>	механическая	гидромеханическая	механическая
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, су- хое, однодисковое	-	фрикционное, су- хое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	Chrysler 5 MT, с ручным управлением	Chrysler 4EATX, автоматическая	DaimlerChrysler 5 MT, с ручным управлением
- число передач	5	4	5
- передаточные числа			
I -	3.50	2.84	4.25
II -	1.96	1.57	2.34
III -	1.36	1.00	1.45
IV -	0.97	0.69	1.02
V -	0.81	-	0.78
3.X -	3.42	2.21	3.81
Главная передача (марка, тип)	Chrysler		DaimlerChrysler
- передаточное число	3.94	4.08	3.29

POCC US.MT02.E03431P1

**Подвеска**

- передняя независимая, типа McPherson, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление**  
(марка, тип)

рулевой механизм - "шестерня - рейка",  
рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, возможна установка АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные (при отсутствии АБС) или дисковые (с АБС)
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к тормозным механизмам задних колес (при установке АБС - к специальным тормозным механизмам барабанного типа)

<b><u>Шины:</u></b>	Goodyear			
- размер	195/65R15	205/55R16	185/ 65R15	T125/70D 15- запасное колесо
- индекс несущей способности	91	91	88	95
- категория скорости	H	H	H	M

**Дополнительное оборудование  
транспортного средства**

стеклоочиститель, стеклоомыватель, отопитель салона, противоугонное устройство, подушки безопасности водителя и переднего пассажира, возможна установка кондиционера (хладагент R134a), система парковки

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 150 (ста пятидесяти) единиц.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

автомобиль легковой **Chrysler PT Cruiser** ( EN8F, ENBF, YN8F, YNBF, YB89, YBB9, EB89, EBB9, YN89, YNB9, EN89, ENB9, ENBU, EN8U, YNBU, YN8U )

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

Зам.

**Б.В. Кисуленко**

подпись

инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

## РОСС US.MT02.E03431P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460–92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На внутренней поверхности капота, в правом заднем углу, в соответствии с сертификатом по Директиве ЕС e11\*76/114\*78/507\*0135\*02

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

- 3.1. На табличке изготовителя.

- 3.2. В моторном отсеке, на перегородке салона, с правой стороны.

- 3.3. На наклейке, видимой в левом нижнем углу лобового стекла, с внутренней стороны, для чтения снаружи.

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	C	?	F	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 2: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

**1C** – DaimlerChrysler Corporation, USA

- поз. 3: Тип системы пассивной безопасности:

**A, 8** – с боковыми подушками безопасности,

**4** – без боковых подушек безопасности

- поз. 4: Класс автомобиля в соответствии с его полной массой:

**F** – 1815...2267 кг

- поз. 5: Модель:

**Y** – PT Cruiser с левосторонним управлением (Toluca)

**E** – PT Cruiser с левосторонним управлением (Graz)

- поз. 6: Тип трансмиссии:

**B** – четырехступенчатая автоматическая;

**N** – пятиступенчатая, с ручным управлением.

- поз. 7: Тип кузова: **B, 8** – пятидверный хэтчбек

- поз. 8: Тип двигателя:

**9** – 2.0 л, DOHC, бензиновый

**F** – 1.6 л, SOHC, бензиновый

**U** – 2.2 л, турбодизель

- поз. 9: Контрольная цифра 0-9 или символ " X "

- поз. 10: Модельный год: **3** – 2003 г.

- поз. 11: Сборочный завод:

**T** – Toluca Car Assembly Plant, Mexico

**U** – Eurostar Automobilwerk GmbH & Co KG, Graz, Austria

- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства

